

DACIA
TOUT. SIMPLEMENT

DACIA SPRING



UN STYLE PLEIN D'ÉNERGIE

Nouvelle Dacia Spring 100% électrique n'est pas seulement branchée. Elle séduit par son style urbain énergique. En combinant garde au sol surélevée, arches de roues élargies, épaules robustes et protections de bas de porte, elle affiche une allure de SUV compact. La face avant se distingue par son capot bombé, ses optiques effilées et son large bouclier. L'arrière privilégie le dynamisme : lignes puissantes du pare-chocs,



SIGNATURE LUMINEUSE EN FORME DE Y

ailes nervurées, ski de protection. Les barres de toit et le système d'enjoliveurs Flexwheel similaire aux jantes en alliage dotent le profil d'un look valorisant. Avec la finition EXTREME, optez pour une personnalité encore plus affirmée. Citadine électrique audacieuse, Spring rend votre quotidien aussi simple que stylé.



SIGNATURE LUMINEUSE À LED ET FEUX DÉPORTÉS



L'ÉLECTRIQUE EN TOUTE SIMPLICITÉ

La motorisation qui équipe Dacia Spring hérite de toute l'expertise du groupe Renault dans l'électromobilité, elle est aujourd'hui disponible en deux versions : 33 kW (45 ch) ou 48 kW* (65 ch) couplée à la batterie de 26,8 kWh. Dans sa dernière version, vous bénéficiez de reprises plus franches et vous gagnez en puissance et en agrément. Dacia peut ainsi vous proposer un véhicule électrique fidèle à sa philosophie : polyvalence et fiabilité à prix imbattable.

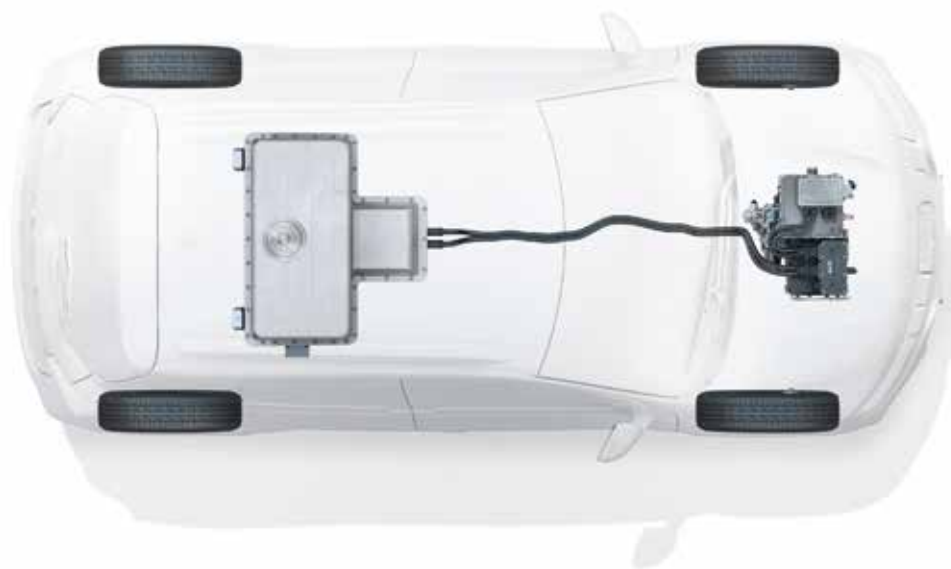
Avec Nouvelle Dacia Spring, parcourez sans recharger jusqu'à 305 km** selon les conditions. À raison de 30

km par jour (la moyenne européenne) et avec une charge pleine, vous avez devant vous plus d'une semaine de trajets citadins et hors ville en toute autonomie.

Pour recharger, le choix est large : prise domestique de 220 V grâce au câble fourni de série, Wallbox avec câble en option, ou borne DC (chargeur en option) pour une recharge éclair de 80 % en moins d'une heure. Sérénité assurée ! Si vous savez gérer l'autonomie de votre smartphone, gérer Spring 100 % électrique sera pour vous un jeu d'enfant.

* de série sur le niveau de finition EXTREME.

** Valeurs pour le moteur 33 kW et 48 kW en cycle urbain WLTP.



TECHNOLOGIE ÉLECTRIQUE





VERSION CARGO UTILITAIRE NOUVELLE GÉNÉRATION

Dans sa version Cargo destinée aux professionnels, Spring 100 % électrique s'affirme comme un utilitaire audacieux. Son côté pratique impressionne : espace passagers à l'avant, tout l'arrière est dédié à l'activité et au transport de marchandises. Place à l'efficacité : revêtement plastique protecteur sur le sol, quatre anneaux d'arrimage, et cloison de séparation grillagée pour la sécurité des occupants.

Longueur de chargement de 1172 mm, volume de 961 l et charge utile de 358 kg. De quoi voir venir. Son équipement de série est lui aussi au rendez-vous : radio Bluetooth®, prise USB, climatisation manuelle. À l'extérieur, poignées et rétroviseurs grainés noirs pour une durabilité optimale. Un utilitaire robuste à l'allure de citadine dernier cri.



VOLUME DE CHARGEMENT 961 LITRES

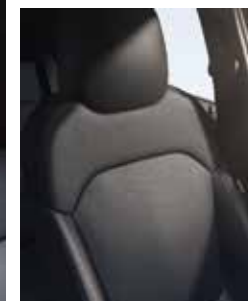


DACIA SPRING AMBIANCES

ESSENTIAL



EXPRESSION = ESSENTIAL+



PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS

DESIGN EXTÉRIEUR

- Stripping latéral Gris Schiste
- Nouvelle calandre intégrant le nouveau logo et des inserts décoratifs blancs
- Feux de jour à LED
- Feux arrière avec signature Dacia en Y
- Barres de toit décoratives
- Enjoliveur Flexwheel 14" Doria

DESIGN INTÉRIEUR

- Sellerie TEP tissu bi-ton noir et gris
- Garniture de panneaux de porte de couleur Silver

SÉCURITÉ

- ABS /ESP/EBD/AFU/ BAS/HSA
- AEBS
- Verrouillage des portes automatique en roulant
- 6 airbags : frontal conducteur et frontal passager / latéraux thorax / rideaux tête
- Limiteur de vitesse
- Allumage automatique des feux

CONFORT

- Verrouillage centralisé
- Climatisation manuelle avec recyclage d'air
- Direction assistée électrique
- Vitres avant et arrière électriques
- Lunette arrière dégivrante/essuie-vitre arrière
- Banquette arrière rabattable 1:1

MULTIMÉDIA

- Afficheur numérique 3,5" (infos sur la batterie, l'autonomie)
- Prise jack 12 V
- Radio
- Bluetooth® + USB
- 2 haut-parleurs avant

RECHARGE

- Chargeur AC 6,6 kW
- Câble de charge domestique mode 2

OPTIONS

- Peinture métallisée
- Roue de secours complète
- Câble charge pour Wallbox mode 3

PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS

EXPRESSION= ESSENTIAL+

DESIGN EXTÉRIEUR

- Rétroviseurs extérieurs Gris Schiste
- Barres de toit avec insert Gris Schiste

DESIGN INTÉRIEUR

- Sellerie TEP noire avec surpiqûres Kaki Lichen

CONFORT

- Radar de recul
- Caméra de recul
- Roue de secours complète

MULTIMÉDIA

- Prise auxiliaire
- Système multimédia avec écran tactile 7" et réplique smartphone
- 1 USB et Bluetooth®

OPTIONS

- Chargeur combo DC 30 kW
- Câble charge pour Wallbox mode 3
- Pack extérieur orange
- Peinture métallisée

DACIA SPRING AMBIANCES

EXTREME



PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS

EXTREME = EXPRESSION+

DESIGN EXTÉRIEUR

- Rétroviseurs extérieurs Brun Cuivré
- Stickers de porte et stickers latéraux avec motifs topographiques
- Logo sur porte de coffre en brun cuivré
- Décoration de bouclier avant et projecteurs avant en Brun cuivré
- Protections de bas de porte (motif topographique)
- Enjoliveur Flexwheel 14" Doria Diamantées noires avec logo Brun Cuivré
- Barres de toit avec insert Brun Cuivré

DESIGN INTÉRIEUR

- Sellerie TEP noire avec surpiqûres couleur Brun Cuivré et embossage Dacia Link
- Tapis caoutchouc avant et seuil de porte avec motifs topographiques
- Pack Brun Cuivré : garniture de panneaux de porte, Contour des aérateurs, Console Centrale et de l'écran multimédia

OPTIONS

- Chargeur combo DC 30 Kw
- Câble charge pour Wallbox mode 3
- Peinture métallisée (BLEU ARDOISE Exclusif sur la version EXTREME)
- Roue de Secours Complète

DACIA SPRING TEINTES



BLEU CENOTE⁽¹⁾



GRIS LIGHTNING⁽¹⁾



ROUGE GOJI⁽¹⁾



BLANC KAOLIN⁽²⁾



BLEU ARDOISE⁽²⁾
Exclusivement sur la version Extreme



LICHEN KAKI⁽²⁾

(1) Teinte métallisée. (2) Teinte opaque.

DACIA SPRING AMBIANCES

CARGO



PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS

DESIGN EXTÉRIEUR

- Nouvelle calandre intégrant le nouveau logo et des inserts décoratifs blancs
- Feux de jour à LED
- Feux arrière avec signature Dacia en Y
- Enjoliveur 14" Balboa
- Ski de protection arrière de couleur Gris Schiste

DESIGN INTÉRIEUR

- Sellerie Cargo en textile
- Poignées de porte intérieures noires

SÉCURITÉ

- ABS /ESP/EBD/AFU/ BAS/HSA
- Verrouillage des portes automatique en roulant
- 4 airbags : frontal conducteur et frontal passager / latéraux thorax
- Limiteur de vitesse
- Allumage automatique des feux

Spécificités Cargo

- 2 sièges avant
- Grille de séparation
- 4 Anneaux d'arrimage au coffre

CONFORT

- Verrouillage centralisé
- Climatisation manuelle avec recyclage d'air
- Direction assistée électrique
- Vitres avant et arrière électriques
- Lunette arrière dégivrante/essuie-vitre arrière
- Radar de recul

MULTIMÉDIA

- Afficheur numérique 3,5" (infos sur la batterie, l'autonomie)
- Prise jack 12 V
- Radio
- Bluetooth® + USB
- 2 haut-parleurs avant

RECHARGE

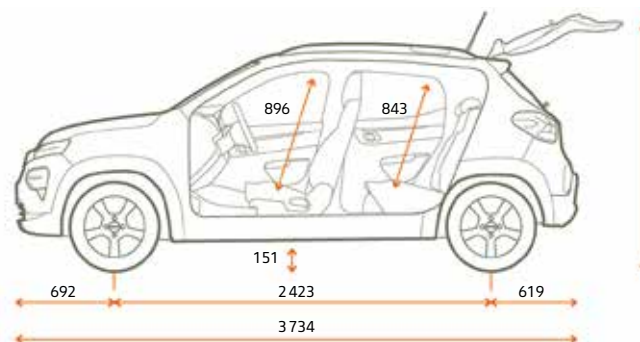
- Chargeur AC 6,6 kW
- Câble de charge domestique mode 2
- Câble de charge pour Wallbox mode 3

OPTIONS

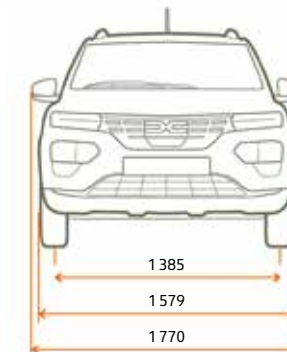
- Chargeur combo DC 30 kW
- **Pack Techno**: Système multimédia avec écran tactile 7", réplique smartphone, USB, Bluetooth® et caméra de recul

DACIA SPRING DIMENSIONS

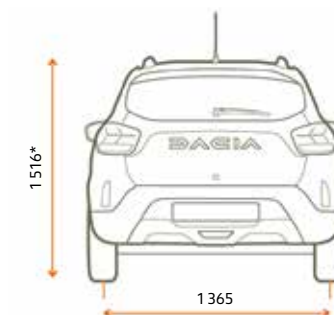
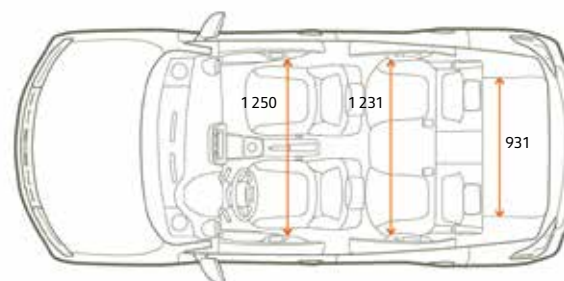
VUE DE PROFIL



VUE AVANT



VUE ARRIÈRE



COFFRE (EN DM3 - NORME VDA)

Volume de coffre minimum	270
Volume de coffre maximum	620

*1485 pour la version Cargo

ACCESSOIRES

1. TAPIS DE SOL TEXTILE - PREMIUM

Soucieux de l'état de votre véhicule ? Préservez efficacement son intérieur avec ces tapis de sol textile sur mesure pour l'habitacle. Spécialement conçus pour votre véhicule, rapide à installer et facile d'entretien. Votre véhicule ne craint rien



2. BAC DE COFFRE RÉVERSIBLE

Idéal pour transporter facilement divers produits, notamment les objets salissants. Il s'installe rapidement en s'adaptant à la forme de votre coffre et protège efficacement sa moquette d'origine. Sa matière waterproof semi-rigide et les bords hauts ne laissent pas passer l'eau, retiennent la boue et offrent une facilité de nettoyage incroyable. Réversible textile-caoutchouc, il convient à tout type d'usage.



3. GLACIÈRE

Contenance : 24 L. Poids : 4,3 kg. Dimensions : L42 x H42 x l30. Alimentation : prise 12 volts courant continu dans le véhicule ou prises classiques 230 volts courant alternatif. Température : jusqu'à 18 degrés en dessous de la température ambiante. Boissons et provisions sont maintenues au froid ou au chaud. Très facile à transporter, elle peut également servir lors d'un pique-nique.



4. ORGANISATEUR DE PORTE-GOBELET

Transformer un porte-gobelet classique grâce à cet organisateur pour y placer des clés, monnaie, canette ou bouteille ! Optimisez cet espace, vous n'aurez plus à choisir.



5. SAC DE RANGEMENT MULTI-USAGES

Permet de ranger vos câbles, vos courses ou tout ce que vous souhaitez pour avoir un coffre toujours bien rangé.



MOTORISATIONS

ELECTRIC 45

ELECTRIC 65

MOTEUR

Technologie moteur électrique	Moteur synchrone à aimant permanent	Moteur synchrone à aimant permanent
Puissance administrative	4	4
Puissance maxi kW CEE (ch) au régime de (tr/min)	33 à 2521 - 8200	48 à 4 057-6 000
Couple maxi Nm CEE (m.kg) au régime de (tr/min)	125 à 0 - 2521	113 à 500-4 057

BOÎTE DE VITESSES

Type de boîte de vitesses	Boîte de vitesses avec réducteur à un seul rapport	Boîte de vitesses avec réducteur à un seul rapport
---------------------------	--	--

BATTERIE

Capacité utilisable (kWh)	26,8	26,8
Technologie	Lithium-ion	Lithium-ion
Tension totale (V)	262,8	262,8
Nombre de modules / cellules	12 modules / 72 cellules	12 modules / 72 cellules
Poids de la batterie (kg)	186 +/- 5 (189,5)*	186 +/- 5

PERFORMANCES

Vitesse maxi (km/h)	125 (110)*	125
0-100 km/h (s)	19,1	13,7
0-50 km/h (s)	5,8	3,86

AUTONOMIE ET CONSOMMATION ÉLECTRIQUE

Autonomie homologuée en cycle WLTP City (km)	305	305
Autonomie homologuée en cycle WLTP Combined (km)	230	220

CONSOMMATION ÉLECTRIQUE PENDANT LE CYCLE

Protocole d'homologation	WLTP(1)	WLTP(1)
Consommation homologuée en cycle mixte (Wh/km)	139	145,1
Consommation homologuée en ville (Wh/km)	100	103,7

TEMPS DE CHARGE

Chargeur embarqué	Monophasé de 2 kW à 6,6 kW	Monophasé de 2 kW à 6,6 kW
Prise domestique 2,3 kW (monophasé 10 A) (0-100%)	13 h 32"	13 h 32"
Prise Green'up (câble 16 A en accessoires) / Wallbox 3,7 kW (monophasé 16 A) (0-100%)	8 h 28"	8 h 28"
Wallbox 7,4 kW (monophasée 32 A) (0-100%)	4 h 51"	4 h 51"
Charge rapide DC 125 A (0-80%)	0 h 56"	0 h 56"

AIDES À LA MAÎTRISE DE LA CONSOMMATION

Mode ECO	Oui	Oui
----------	-----	-----

LIAISON AU SOL - DIRECTION ET TRAINS

Type de train avant	Pseudo McPherson à bras triangulé	Pseudo McPherson à bras triangulé
Type de train arrière	Essieu en H à profil déformable et épure programmée à ressorts hélicoïdaux	Essieu en H à profil déformable et épure programmée à ressorts hélicoïdaux
Type de direction	Direction assistée électrique	Direction assistée électrique
Diamètre de braquage entre trottoirs (m) (mesure officielle)	9,5 m	9,5 m
Nombre de tours de volant entre butées	3,4	3,44

FREINAGE

Avant : disque ventilé Ø (mm)	238x17	238x17
Arrière: tambour / disque plein Ø (mm)	170	170
Dimension servofrein	8"	8"

ROUES ET PNEUMATIQUES

Dimension des pneus (qui font varier le niveau de CO2 à l'intérieur d'un modèle GMP)	165/70 R14	165/70 R14
Roues (pneus + jantes) toutes versions	Jantes 14"	Jantes 14"

MASSES (kg)

Masse à vide (MVODM)	970 (935)*	975
Masse à vide (MVODM) sur l'avant/sur l'arrière	515/ 455 (506/429)*	520/ 455
Charge utile (CU)	330/363 (358/362)*	330/363
Maxi totale autorisée en charge (MMAC)	1300 (1293)*	1300

* Données version Cargo

Tout a été fait pour que le contenu de la présente publication soit exact et à jour à la date de l'impression. Ce document a été réalisé à partir de préséries ou de prototypes. Dans le cadre de sa politique d'amélioration continue des produits, Dacia se réserve le droit, à tout moment, d'apporter des modifications aux spécifications et aux véhicules et accessoires décrits et représentés. Ces modifications sont notifiées aux concessionnaires Dacia dans les meilleurs délais. Selon les pays de commercialisation, les versions peuvent différer, certains équipements peuvent ne pas être disponibles (de série, en option ou en accessoire). Veuillez consulter votre représentant de la marque Dacia pour recevoir les informations les plus récentes. En raison des limites des techniques d'impression, les couleurs reproduites dans le présent document peuvent légèrement différer des couleurs réelles de la peinture ou des matières de garniture intérieure. Tous droits réservés. La reproduction sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit de tout ou partie de la présente publication est interdite sans l'autorisation écrite préalable de Dacia.

PUBLICIS - CRÉDITS PHOTO : BAM (Ben&Martin), A. BERNIER, TWIN GROUP, © RENAULT MARKETING 3D-COMMERCE - JUIN 2022